



## SUCCESS STORY

### JOVEN ESTUDIANTE DE AGRONOMÍA GANA CONCURSO NACIONAL CON EMPRENDIMIENTO APOYADO POR USAID

*Juan Carlos López, ha logrado conformar su propia asociación denominada “Asociación Integral de Productores Agropecuarios de Fertilizantes Orgánicos de Humus de Lombriz” AIPAFOWL que cuenta con personería jurídica.*



*Juan Carlos López, mostrando el premio otorgado por SOBOCE*

Con el tema “Producción y comercialización de humus de lombriz”, Juan Carlos López, estudiante de agronomía de la Universidad Pública de El Alto, fue seleccionado entre los 10 primeros ganadores del Concurso Nacional Emprende Ideas 2012 de SOBOCE, en el que se inscribieron 1,753 proyectos a nivel nacional.

El primer contacto de Juan Carlos con el Proyecto PROLAGO, de USAID, fue en mayo de 2010, cuando su madre se enteró de que PROLAGO estaba apoyando la protección de la biodiversidad mediante la construcción de lombricarios y biodigestores en las comunidades de Bahía Cohana. La familia López se interesó en el proyecto y pudieron acceder a participar en el mismo construyendo un lombricario y un biodigestor en su domicilio de la comunidad de Quenacahua Alta. Hasta la fecha se han construido un total de 244 lombricarios y 73 biodigestores en la zona.

La familia López recibió capacitación y lograron obtener humus del lombricario y biol del biodigestor. Con el biol obtenido Juan Carlos empezó a experimentar su uso en los cultivos familiares y posteriormente en los de otros comunarios. Gracias al asesoramiento técnico del proyecto PROLAGO realizó una investigación sistematizada que más adelante sería su tesis de grado titulada “Efectos de tres niveles de fertilización con biol en el cultivo de avena en la época de lluvia”. Demostró que el uso de biol en este cultivo aumenta hasta en 15 cm. El tamaño de la planta.

En agosto de 2011, Juan Carlos López identificó una oportunidad de venta del humus y firmó su primer contrato por un total de 120 quintales. Para cubrir la demanda convocó a varios productores de la región. A la fecha, ha logrado conformar su propia asociación denominada “Asociación Integral de Productores Agropecuarios de Fertilizantes Orgánicos de Humus de Lombriz” AIPAFOWL que cuenta con personería jurídica, lo cual le da la posibilidad de realizar más contratos.

Con la alianza entre los proyectos de USAID PROLAGO y PC-Bolivia, se ha logrado conformar otras siete asociaciones en Bahía Cohana y construir tres centros de acopio para fortalecer las estrategias de comercialización de ambos productos orgánicos: humus y biol. Asimismo, estas asociaciones han recibido apoyo por parte de estos proyectos con la provisión de material promocional para mejorar su oferta: banners, trípticos y volantes.

Juan Carlos tiene entre sus planes próximos consolidar su asociación e incursionar en la producción y comercialización de nuevos productos orgánicos. Busca ser un empresario que trabaja realizando proyectos productivos en armonía con el medio ambiente. Dedicar también parte de su tiempo al trabajo en grupos de voluntarios para el reciclaje de botellas PET y la instalación de duchas solares. Uno de sus sueños es apoyar la instalación y funcionamiento de un lombricario en el colegio de Aygachi para promover la educación de los niños y niñas en el cuidado del medio ambiente, espera contar con el apoyo de PROLAGO en esta nueva iniciativa